

Produktinformation

Meguin Schalol FSE 4



Beschreibung

Dünnflüssiges, nicht emulgierendes Betontrennmittel für Holz-, Spanplatten- und Stahlschalungen. Durch Sprühen oder Streichen gleichmäßig dünn auf Schalungen auftragen. Gewährleistet leichtes und sauberes Entschalen, glatte Oberflächen mit scharf profilierten Kanten und sparsamste Anwendung.

Kenndaten

GISCODE	BTM 20
Dichte bei 15 °C	0,820 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 20 °C	7,7 mm ² /s ASTM D7042
Viskosität bei 40 °C	4,6 mm ² /s ASTM D7042
Viskosität bei 100 °C	1,65 mm ² /s ASTM D7042
Pourpoint	-30 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	140 °C DIN ISO 2592
Neutralisationszahl	5,0 mg KOH/g DIN 51558 T1
Farbzahl (ASTM)	0,5 DIN ISO 2049

Anwendung

Die Leistungsfähigkeit eines Trennmittels hängt immer auch von Schalungstemperatur, Verfahrenstechnik (welche Verschalungsart liegt vor: Kunststoff, Stahl, Aluminium, Holz roh oder glatt, roh, gehobelt, profiliert, saugend oder nicht saugend?) und natürlich von der Betonrezeptur ab.

Dosierung sollte entweder gesprüht, getaucht oder gepinselt erfolgen.

Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff	8750 D-GB
200 l Fass Schwarzblech	6886 D-GB
1.000 l Pfandcontainer	9652 D-GB
1 l lose Ware	33127 D